

PNEUS

Groupe de produits	Pneus
Numéro d'article	15226040
Taille de pneu valide	9.5 R 24
LI/SI/PR	107 A8 / 104 B
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	350



Indications et caractéristiques

- Pneu d'entretien pour tracteurs et pulvérisateurs agricoles automoteurs
- Idéal pour les travaux de protection des plantes et d'entretien dans les cultures en rangs
- Des épaulements arrondis empêchent d'endommager les plantes et le sol
- Disponible en variantes " capacité de charge très élevée ", même pour les combinaisons de machines les plus lourdes (pulvérisateur + réservoir d'appoint)
- Homologué à 65 km/h (sous réserve d'exceptions)



Informations techniques

Numéro d'article	15226040
EAN	7291050043663
Taille de pneu valide	9.5 R 24
Taille alternative 1	230/95R24
LI / SI / PR	107 A8 / 104 B
TL/TT	TL
Marque	Alliance
Profil	350
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 106
Nettogewicht [kg] (gültig)	33,29
Taille de jante recommandée	8
Taille de jante autorisée	7
Pression maximale de l'air [bar]	1,60
Largeur du pneu [mm]	241
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1040
Stat. Rayon (SLR) [mm]	478
Speed Radius Index (SRI)	500
Circonférence de roulement [mm]	3121
Profondeur du profil [mm]	34,5
Nombre de barrettes	19x2
Largeur de la barrette [mm]	24
Contenance du pneu 75% [ltr.]	69.75
Période de garantie	7 ans
E-Ready	non

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.



Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
107 A8	975	40		1,60	
104 B	900	50		1,60	